

**di Stanghellini****WM-200**

Posizionatore d'angoli

**TORMEK**  
Sharpening Innovation**Descrizione completa**

Il WM-200 Posizionatore d'angoli di Tormek offre diverse funzionalità intelligenti. Puoi usarlo per impostare il dispositivo prima dell'affilatura o per misurare l'angolo di smussatura esistente di un utensile. Può anche essere regolato in base al diametro della mola e puoi facilmente impostare l'angolo di affilatura per affilare anche sul lato di una mola diamantata.

**Perché optare per il WM-200 Posizionatore d'angoli?**

- Misura l'angolo di smussatura esistente dell'utensile.
- Imposta il dispositivo sull'angolo di affilatura desiderato prima di procedere con l'affilatura.
- Facile da usare.
- Funziona su mole di diametro compreso tra 150 mm e 250 mm.
- Compatibile con Tormek T-8, Tormek T-4 e i modelli precedenti.

**Affila esattamente all'angolatura giusta**

L'angolo di affilatura può essere impostato da 10° a 75° con il WM-200 Posizionatore d'angoli. Il posizionatore d'angoli è progettato per lavorare su tutte le mole di diametro da 150 mm a 250 mm. In questo modo otterrai una regolazione accurata anche se hai una mola molto usurata.

**L'angolo giusto a portata di mano, o meglio, di dito**

## di Stanghellini

...oli è dotato di due magneti che ti permettono di posizionarlo  
...odo da averlo sempre a portata di mano. Questo vale per tutti i  
modelli Tormek tranne il 1200 e il T-3. Sul modello Tormek T-4, puoi posizionare il posizionatore  
d'angoli sulla piastra della macchina, realizzata in metallo, mentre sul modello Tormek T-8 puoi  
posizionarlo sul supporto della piastra.

## Specifiche e dettagli

### Peso

Peso di trasporto 0,10 kg

### Colore

Grigio/nero

### Materiale

Plastica

### Garanzia

2 anni di garanzia

